

# 2015-2020年中国镍镉电池 市场前景研究与发展前景报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国镍镉电池市场前景研究与发展前景报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/dianli/A718942HR1.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

### 报告目录

#### 第一章 镍镉电池相关概述

##### 第一节 蓄电池定义及原理

###### 一、蓄电池的概念

###### 二、蓄电池工作原理

###### 三、蓄电池常用技术术语解释

##### 第二节 蓄电池的四个发展阶段

###### 一、普通铅酸蓄电池

###### 二、干荷电电池

###### 三、免维护电池

###### 四、密闭电池

##### 第三节 镍镉电池概述

###### 一、原理构造

###### 二、镍镉电池充电

###### 三、镍镉电池的包装分为

#### 第二章 2013-2014年中国电池行业运行动态分析

##### 第一节 2013-2014年中国电池业发展概况

###### 一、各类电池发展现状

###### 二、国内电池业自主创新意识增强

###### 三、国内电池产业绿色革命赢得市场

###### 四、我国电池行业品牌价值增长简况

##### 第二节 2013-2014年中国电池行业细分产品发展状况分析

###### 一、锌锰干电池的分类原理及发展

###### 二、镍镉、镍氢电池的发展应用

###### 三、各种燃料电池发展全面解析

###### 四、太阳能电池的发展应用状况

###### 五、手机电池市场的机遇和挑战

##### 第三节 2013-2014年中国电池行业发展面临的挑战及对策

###### 一、制约我国电池行业发展的主要因素

- 二、电池行业发展面临的压力增加
- 三、我国电池行业发展应注重科技创新

### 第三章 2013-2014年全球镍镉电池产业运行状况分析

#### 第一节 2013-2014年全球镍镉电池产业发展概述

- 一、全球镍镉电池产业特点分析
- 二、全球镍镉电池技术分析
- 三、全球镍镉电池竞争分析

#### 第二节 2013-2014年全球镍镉电池产业主要国家分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

#### 第三节 2015-2020年全球镍镉电池产业发展趋势分析

### 第四章 2013-2014年中国镍镉电池产业运行环境分析

#### 第一节 2013-2014年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整
- 九、对外贸易&进出口

#### 第二节 2013-2014年中国镍镉电池产业政策分析

- 一、电子信息产品污染控制管理办法
- 二、进出口政策分析
- 三、相关产业政策影响分析

#### 第三节 2013-2014年中国镍镉电池产业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析

- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

## 第五章 2013-2014年中国镍镉电池产业运行动态分析

### 第一节 2013-2014年中国镍镉电池产业发展综述

- 一、镍镉电池产业特征分析
- 二、镍镉电池市场供需分析
- 三、影响镍镉电池产业供需的因素分析

### 第二节 新力镍镉电池浅谈

### 第三节 2013-2014年中国镍镉电池产业运行概述

- 一、小巧的镍镉电池充电器
- 二、多节镍镉电池充电器
- 三、自动镍镉电池充电电路

### 第四节 2013-2014年中国镍镉电池产业发展存在的问题分析

## 第六章 2008-2014年中国镍镉蓄电池进出口数据监测分析

### 第一节 2008-2014年中国镍镉蓄电池进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

### 第二节 2008-2014年中国镍镉蓄电池出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

### 第三节 2008-2014年中国镍镉蓄电池进出口平均单价分析

### 第四节 2008-2014年中国镍镉蓄电池进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

## 第七章 2009-2014年中国电池制造行业数据监测分析

### 第一节 2009-2014年中国电池制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2014年中国电池制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2009-2014年中国电池制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出货值分析

第四节 2009-2014年中国电池制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2009-2014年中国电池制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章2009-2014年中国碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)产量数据统计分析

第一节 2009-2013年中国碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)产量数据分析

一、2009-2013年碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)产量数据分析

二、2009-2013年碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)重点省市数据分析

第二节 2014年中国碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)产量数据分析

一、2014年全国碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)产量数据分析

二、2014年碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)重点省市数据分析

第三节 2014年中国碱性蓄电池(镉镍、氢镍等)产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第九章 2013-2014年中国镍镉电池市场产业竞争格局分析

## 第一节2013-2014年中国镍镉电池市场竞争现状分析

### 一、中国镍镉电池产业竞争力分析

### 二、中国镍镉电池技术竞争分析

### 三、中国镍镉电池成本竞争分析

## 第二节2013-2014年中国镍镉电池与其他电池竞争分析

### 一、镍氢电池

### 二、锂离子电池

### 三、铅酸蓄电池

## 第三节2013-2014年中国镍镉电池产业提升竞争力策略分析

## 第十章2013-2014年中国镍镉电池生产企业竞争性财务数据分析（企业可自选）

### 第一节 东莞市迈科科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节 江门市蓬江区朗达电池有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 张家港市宏图电源有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

#### 第四节 江门市东顺科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第五节 中山市名极电池有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第六节 江门市天王达科技实业有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第七节 中山中炬森莱高技术有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第八节 松下能源(无锡)有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析



四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 比亚迪股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 三洋能源（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一节 略&hellip;&hellip;&hellip;&hellip;

第十一章 2015-2020年镍镉电池行业前景展望

第一节 行业发展环境预测

一、全球主要经济指标预测

二、主要宏观政策趋势及其影响分析

三、消费、投资及外贸形势展望

四、国家政策

第二节 2015-2020年行业供求形势展望

一、上游原料供应预测及市场情况

二、2015-2020年镍镉电池下游需求行业发展展望

三、2015-2020年镍镉电池行业产能预测

四、进出口形势展望

第三节 镍镉电池市场前景分析

一、镍镉电池市场容量分析

二、镍镉电池行业利好利空政策

三、镍镉电池行业发展前景分析

第四节 对镍镉电池未来发展预测分析

一、中国镍镉电池发展方向分析

二、2015-2020年中国镍镉电池行业发展规模

三、2015-2020年中国镍镉电池行业发展趋势预测

第五节 2015-2020年镍镉电池行业供需预测

一、2015-2020年镍镉电池行业供给预测

二、2015-2020年镍镉电池行业需求预测

第六节 影响企业生产与经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

六、中国镍镉电池行业SWOT分析

第七节 行业市场格局与经济效益展望

一、市场格局展望

二、经济效益预测

第八节 总体行业“十二五”整体规划及预测

一、2015-2020年镍镉电池行业国际展望

二、2015-2020年国内镍镉电池行业发展展望

第十二章 2015-2020年镍镉电池行业投资机会与风险分析

第一节 投资环境的分析与对策

第二节 投资机遇分析

第三节 投资风险分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、进入退出风险

第四节 投资策略与建议

- 一、企业资本结构选择
- 二、企业战略选择
- 三、投资区域选择
- 四、专家投资建议

### 第十三章 2015-2020年镍镉电池行业盈利模式与投资策略分析

#### 第一节 2015-2020年国外镍镉电池行业投资现状及经营模式分析

- 一、境外镍镉电池行业成长情况调查
- 二、经营模式借鉴
- 三、在华投资新趋势动向

#### 第二节 2015-2020年我国镍镉电池行业商业模式探讨

#### 第三节 2015-2020年我国镍镉电池行业投资国际化发展战略分析

- 一、战略优势分析
- 二、战略机遇分析
- 三、战略规划目标
- 四、战略措施分析

#### 第四节 2015-2020年我国镍镉电池行业投资策略分析

#### 第五节 2015-2020年最优投资路径设计

- 一、投资对象
- 二、投资模式
- 三、预期财务状况分析
- 四、风险资本退出方式

### 第十四章 2015-2020年镍镉电池行业项目投资与融资建议

#### 第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析

#### 第二节 外销与内销优势分析

#### 第三节 2015-2020年全国投资规模预测

#### 第四节 2015-2020年镍镉电池行业投资收益预测

#### 第五节 2015-2020年镍镉电池项目投资建议

#### 第六节 2015-2020年镍镉电池项目融资建议

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianli/A718942HR1.html>